Index of Claims



Application/Control No.

10/674,904

Examiner

DANIEL LASTRA

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KOST ET AL.

Art Unit

3622

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Α

Appeal

0 Objected

			Ľ			_				l
Cla	aim	7				е				
		10								
Final	Original	6/221								
证	ا بِجَ	1/2				l		ĺ		1
	ı	9		_	_	┖	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	1 2 3 4 5 6 7	/	<u> </u>		_	<u>_</u>	_	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	2	0	_	L.		_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	3	١.,	<u>-</u>	_	<u> </u>	ļ	ــــ		<u> </u>	Ш
	4_	"	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		_	Ш
	5	1	<u> </u>	_	_	_	_		<u> </u>	Ш
	6	1	<u> </u>			_	_	ļ	<u> </u>	Ш
		7	<u> </u>	⊢	_	├-		<u> </u>	₽-	Ш
-	8	.,	<u> </u>	_	_	┝	 	┡	<u> </u>	Н
	40	5		 		⊢	┾	-	┢	-
	11	-	├-	┝	-	-	├	├	⊢	\vdash
-	12	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	├	H
\vdash	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	-	-	├	\vdash	-	\vdash	┼	\vdash	\vdash
<u> </u>	14	\vdash	_	┢	┝	<u> </u>	┢	├	⊢	\vdash
<u> </u>	15	 		\vdash	 	\vdash	1	╁	+	H
_	16			┢	├-	⊢	├-	╁	-	\vdash
\vdash	17		-		-	\vdash	-			H
\vdash	18	7			-	-	\vdash	\vdash	┢	Н
	19	7		\vdash		├	╁	╁	┢	Н
	20	7	_	-	_	├─	\vdash	-	┢	Н
	21	7	_	-		-	-	├	┝	Н
	22	1					\vdash	\vdash	┢	H
	23	7					1	<u> </u>	\vdash	\vdash
\vdash	24	フ			-	\vdash	 			Н
	23 24 25 26 27 28	1				\vdash	H	H		H
	26						\vdash			Н
	27									H
	28						Т	_		Н
	29									П
	30		•					<u> </u>		П
	29 30 31	1			_			Γ		\Box
	32									
	32 33	V								
	34	~								
	35	1								
igsqcut	36	/							oxdot	
$\sqcup \sqcup$	37 38	4				<u> </u>	_	L		
L	38	V						L_		Ш
 	39	1				<u> </u>	<u> </u>	L.	$oxed{oxed}$	
$oxed{oxed}$	40					L	<u> </u>	<u> </u>		Ш
├	41	7	<u>'</u>		_	L	<u> </u>	_	Ш	
dash	42		_			_		<u> </u>	Щ	\Box
 	43	7		_		_	L.,	<u> </u>		\Box
	44	7	_				<u> </u>	Ш	L	\Box
	45	-		_	-		Ш	<u> </u>		_
├	46	\dashv	_	_		_			Ш	_
	47		-		_		<u> </u>	\vdash		_
	48	\dashv	-	¦		\vdash	\vdash			4
	49		-			_	Ш	\square	_	_
L	50							\Box		

Cla	aim	4				Dat	e		-	
		Q			Γ	I	Τ	1	Τ	
	Original	7		1	1					
Final	<u>;</u> go.	13							ŀ	1
"	Ιō	5/321	Í	1	1		1		1	1
	<u> </u>	-	—	▙	╄	╀	╀	-	_	<u> </u>
L	51	0	_	┖	╙	1_	_	1_	ļ	
	52		_							L
-	51 52 53	V	1			İ				
	54	V		Г	Π	П		Π	П	
	55	7		Ī				1	Г	
	56		-	1.	┢	1		1-	T	
	57	\vdash		1	\vdash	+	1	T	t	t
-	58	\vdash	\vdash	╁	+	┿	╁	╁╌	┢	╆
<u> </u>	59	⊢		-	⊢	┼─	╁	╁	╁	├
	59	-	├—		⊢	╀	├-	╀	-	-
	60	 	⊢	├	<u> </u>	-	⊢	╀	₩	├
<u> </u>	61	<u> </u>	\vdash	ļ	₩	↓_	ـ	1	 	\vdash
	62	⊢	—	1_	1	ļ	ــــ	 	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	63		_	<u> </u>	1_	$oxed{\bot}$	L_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>
	64				L			L	L	L
	65				L	$\prod_{i=1}^{n}$	L^{-}	Ĺ		_
	66									
	67			Γ_		Π	1	Ι.	1	
	68		1	1	1		1-		\vdash	\vdash
	69	-	├─	\vdash	╫	╁	H	+	-	├-
-	70	_	\vdash	-	┢	╁	┝	-	\vdash	
	71	_	\vdash	⊢	⊢	╁╾	⊢	-	┢	⊢
	71 72 73	-		-	⊢	⊢	\vdash	┝	₩	⊢
\vdash	72			-	├	├	⊢	├	-	L
	73	_	_	<u> </u>	├	ـــ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	74			_	_	↓	┞-	_	<u> </u>	_
<u> </u>	75			_	<u> </u>	_	! _	<u> </u>	_	L.
\vdash	76	_				_	$oxed{}$	<u> </u>	L	
	77					<u> </u>	<u>L</u>			
	78							<u> </u>		
	79									
	80			Π			Г			
	81				П		Г		Г	
	82			Ι_	Г	T	Г	Т	t	
	83		_	\vdash		\vdash		\vdash	 	\vdash
	84		_	\vdash	 	 		1-	\vdash	
\vdash	85			\vdash	 	 	 	-	\vdash	┢
	86		_	Ι	\vdash	╁	\vdash	 -	\vdash	
H	87	-		\vdash	-	\vdash	-			\vdash
\vdash	88			\vdash	├	-	-	⊢	-	
 	00	-		<u> </u>	-	-	\vdash		\vdash	
\vdash	89		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	├-	\vdash
\vdash	90	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	 —	_	\vdash	<u> </u>
\vdash	91	_		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	92	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L_
\vdash	93				<u> </u>		L	<u> </u>	Ш	L_
	94				L		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
	95					L_	L		\Box	
	96]			L		\Box		
	97									
	98									
	99									
	100									
		_	_	_				_		

Claim		Г	Date								
		\vdash	П	Т	T	T	Ť	П	T	Т	
Final	Original	į									
	101	┢	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash	
	101 102	T	T			T	\vdash	\vdash		_	
	103						T		1	\Box	
	104								Π		
	104 105										
	106										
	107	<u> </u>	<u> </u>	L				_	L	Ш	
	108	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	_	Ш	
	109	ļ	<u> </u>	╙		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	110 111	⊢	├	┢	┝	⊢	├	\vdash	├	⊢	
	1112	-	\vdash		\vdash	\vdash	╁	-	-	\vdash	
	113	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	1	\vdash	 	
	113 114 115	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	
	115	T		\vdash	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	
	l 116		 	\vdash	\vdash	Т	\vdash	1		П	
	117					Г	Г		T	П	
	118										
	119										
	120										
	121										
	122	L_	<u> </u>	Ь.				L	L_	Ш	
	123		<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш	
	121 122 123 124 125 126		<u> </u>				_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	125	H	-			⊢		-	 	Н	
	127			 		├	-		-	Н	
	127 128 129	\vdash	-	-		⊢	├	<u> </u>	-	Н	
	129	\vdash		Н	_	<u> </u>	┢	\vdash		Н	
	130				_		H	1		Н	
	131			-	_					Н	
	132									П	
	133 134										
	134										
	135	Щ		Щ		L	_	ļ	_	\sqcup	
	136	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_		Ш	
	137		L,			<u> </u>		_	_	\square	
	138 139			_		H	-	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	140	\vdash	\vdash	\vdash		 	H	Н	\vdash	$\vdash \vdash$	
\dashv	141	\vdash	\vdash	Н	_	\vdash		\vdash	-	$\vdash \vdash \mid$	
	142	\vdash	\vdash	\vdash				Н	-	\vdash	
	143		\exists	\vdash	_	\vdash		\dashv		$\vdash \vdash$	
	144	\dashv		一	_		П			Н	
	145										
	146										
	147	\Box		囗							
	148	[\bot							
	149	- 1	- 1	1		. 1	. 1	I	1		
	150			\rightarrow			$\overline{}$			_	